

17. März 2011

Wissenschaftliche Hilfskraft im Smart Grid Projekt MeRegio gesucht

Das Institut für Angewandte Informatik und Formale Beschreibungsverfahren sucht zur Unterstützung des Projekts MeRegio eine wissenschaftliche Hilfskraft. Im Rahmen des Projekts wird die Effizienz von Energiesystemen durch intelligenten Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien gesteigert. Weitere Informationen zu MeRegio finden Sie unter:

<http://meregio.forschung.kit.edu>

Ihre Aufgaben

Sie unterstützen das Projekt bei der Implementierung, Evaluation und Dokumentation der eingesetzten Verfahren. Hierzu erarbeiten Sie in enger Zusammenarbeit mit uns Lösungen für vorgegebene Teilprobleme, vor allem auf dem Gebiet der Lastprognose in Stromnetzen.

Ihr Profil

- Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Kenntnisse in MATLAB und Java sind von Vorteil.
- Sie haben Freude daran, sich selbständig und engagiert in neue Themenbereiche einzuarbeiten.

Beginn und Arbeitszeit

Die wöchentliche Arbeitszeit kann flexibel eingeteilt werden und hat einen Umfang von 30–50 Stunden pro Monat. Die Stelle kann ab Mai 2011 angetreten werden. Wir sind an einer längerfristigen Besetzung der Stelle interessiert, eine Beschäftigungsdauer von 3–6 Monaten ist jedoch auch möglich.

Kontakt

Christian Hirsch, Geb. 05.20, R. 2C-13

Tel.: 0721 608-46034

E-Mail: c.hirsch@kit.edu